

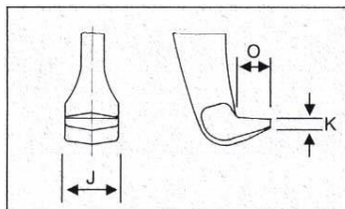
EA500BR-125~-300
(3アームベアリングプーラー)



	最大直径	アーム深さ	六角軸	重量(Kg)
BR-125	125	100	17	1.1
BR-185	185	165	19	2.7
BR-250	250	250	22	5.9
BR-300	300	250	24	6.1

(単位 mm)

爪サイズ*



	K	J	O	耐荷重
BR-125	5.5	15	8	3t
BR-185	6.5	20	11	4t
BR-250	8	25	14	6t
BR-300	8	25	14	7t

(単位 mm)

プーラーの基本的使用方法

- ① 対象物の引き抜く長さを確認してください。
- ② ハンドルを手で反時計方向に回してセンターシャフトを上げておきます。フック固定ダイヤルも巻き上げておきます。
- ③ フック(2ヶ所)を対象物に均等に力が加かるようにかけてください。フック固定ダイヤルを回して締め込むとフックも狭まります。
- ④ センターシャフトを軸に当てますが、ある程度までは手で時計方向にセンターシャフトを締め込みます。
- ⑤ センターシャフトが軸の中心に当たっている事を確認して、スパナでハンドル締め込んで行きます。
- ⑧ 傾いていたりするとうまく引きぬけませんので、引っかった時は一旦作業を中止して、抜けない原因を確認してください。

